## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

10 551770 APPLICUMES

CLAIMS

IND.  1							CLAMIN							
IND.  1	AS FILED			AFTER		AFTER			AS FILED		AFTER		AFTER	
1					1	DEP.	1		IND.	DEP.		DEP.		
2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10 11 11 12 13 13 14 15 16 17 18 19 20 21 122 23 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	DEI.	1	1	-			1	51						
3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 24 25 26 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 00TAL RRD.	1						1	52						<u></u>
4   5   6   7   8   8   9   10   11   11   12   13   14   15   16   17   18   19   20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   0   0   0   0   0   0   0   0	1						]	53			!		<u>  - : </u>	<u> </u>
6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 0 77 AL RO. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							]	54			<b>!</b>	<b></b> _	ļ	<u> </u>
7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 077AL NOO.  )		5					]	55			<u> </u>		<b> </b>	
8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 0 77AL 700.	1	6 .					4	56			<del></del>			
9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 0 77AL 100.	1-1-				ļ		Į	57	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
110					<b> </b>		1	58			<del> </del>			-
11	1-1-			<u> </u>	<b> </b>		1	60	<del> </del>				<b></b>	<del> </del>
12   13   14   15   16   17   18   19   20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   DYAL   PRO.			-		<b> </b> -	ļ	1	61			1	<del> </del>	Ì	<del>                                     </del>
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 DYAL PRO. /			1				1 .	62						
14	1 .		1		<del></del>		1	63	<b> </b>					
15	1		1				1	64						
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50  DYALL MD.  J							] .	65						
18		16					]	66						
19		17						67						
20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   0   0   0   0   0   0   0   0		18					1	68				·		
21							1	69						ļ
22							1	70						
23	1-1-1		1				ł	71						-
24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   DYAL   MO.			1				l	72					-	
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	<del> </del>		-					73						
26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   077AL   MD.   J			1					74						
27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 DYAL PRO.	<del>  </del>		<del>  </del>					76						
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6		_	1					77						
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 DYAL NO.			1					78						
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6								79		•				
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 DYAL NO. 1		_						80						
33 34 35 36 37 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1						81						
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 077AL 1		$\overline{}$						82						
35   36   37   38   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   077AL		_						83						
36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49   50   077AL								84						
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 60 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7				·			1	85						
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6							ı	86						
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6		_	-				ŀ	87			<del>-  </del>			
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6		_					. }	88			<del></del>			
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 OTAL J	<del></del> -	_	<del>  -</del>				ł	89		<del>}</del>				
42 43 44 45 46 47 48 49 50 		_	<del> </del> -				ŀ	90				<del></del>		
43   44   45   46   47   48   49   50   DYAL			-				ŀ	92		-				
44 45 46 47 48 49 50 50 50				<del> </del>			ł	93						
45 46 47 48 49 50 50 50		_				$\neg \neg$	ŀ	94						<del></del>
47 48 49 50 50 Mb. /		_					f	95			_			
48 49 50 OTAL ND.					-		İ	96	1				1	
49							ı	97						
50 . DTAL ND. /						$\neg \neg$		98						
PTAL 1							ľ	99						
MD. /							ŀ	100						
	Ψ			Ψ		V	Γ	TOTAL IND.		V		V		$\overline{\Psi}$
other. 20	4	1		<		4	t	TOTAL DEP.		4		4	J	4
OTAL 2							f	TOTAL						

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Potcol and Trademerk Office

PTO-1360 (REV. 9/03)